Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/604,688	YANG, BILL	
Examiner	Art Unit	···
Suhan Ni	2643	

					IS	SUE C	LASSII	FICATION	NC							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CL						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	38	1		384												
II.	ITER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	379	430										
Н	0	4	R	25/00												
				1												
				1												
				1												
				1				-								
(Assistant Examiner) (Date)					e)			N	Total Claims Allowed: 11							
(Legal Instruments Examiner) (Date)						PR (Pri	SUPAN MARY EX mary Examine	AMINER (C	O.0 Print Cl	O.G. Print Fig.						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1			31			61	1		91			121		151			181
	2			32			62			92			122		152			182
	3			33			63			93			123		153			183
	4			34		-	64			94			124	•	154			184
	5			35			65			95			125		155			185
	6			36			66			96			126		156			186
	7			37			67			97			127		157			187
	8			38			68			98			128		158			188
	9			39			69]		99			129		159			189
	10			40			70]		100			130		160			190
	11	:		41		0	71	}		101			131		161			191
	12			42			72			102			132		162			192
	13			43			73]		103			133	·	163			193
-	14			44			74]		104			134		164			194
	15		•	45			75]		105			135		165			195
	16		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	46			76]		106			136		166			196
	17			47			77]		107			137		167			197
	18			48			78]		108			138		168			198
	19			49			79]		109			139		169			199
	20			50			80			110			140		170			200
	21			51			81]		111			141		171			201
	22		•	52		·	82]		112			142		172			202
	23			53			83]		113			143		173			203
	24			54		:	84]		114			144		174			204
	25		•	55			85			115			145	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	175			205
	26			56			86]		116			146		176			206
	27			57		} 	87]		117			147		177			207
	28			58			88	1		118			148		178			208
	29			59			89	1		119			149		179			209
	30			60			90			120			150		180			210